

序号	名称	参数	数量
1	通用计算机	1、CPU：主频≥2.3GHz,核数≥8，国产处理器。 2、内存：≥8G DDR4。 3、显卡：≥1GB 显存，独立显卡。 4、硬盘：≥512G M.2 NVME 固态。 5、光驱：DVD-RW 光驱。 6、接口：≥6*USB3.0。 7、显示器：≥23.8 LED 英寸超窄边高清显示器，分辨率≥1920x1080。 8、电源：≤160W。 9、提供原厂三年免费质保服务。	697
2	一体机	1、CPU：主频≥2.3GHz,核数≥8，国产处理器。 2、内存：≥8GB, DDR4。 3、显卡：≥2GB 显存，独立显卡。 4、硬盘：≥512GB SSD 硬盘。 5、光驱：DVD-RW 光驱。 6、接口：≥1 个 HDMI 接口，≥1 个 RJ45 接口；≥6 个 USB3.0 接口。 7、显示屏：≥23.8 英寸，分辨率≥1920*1080。 8、提供原厂三年免费质保服务。	86
3	桌面操作系统●	1. 支持国产处理器，具有完全自主知识产权。 2. 支持常见文件系统。 3. 支持国密算法。 4. 支持图形化人机操作界面。 5. 提供原厂三年免费升级服务。	783
4	流式软件	1、产品必须提供最新版，具有完全自主知识产权，符合国家标准《党政机关公文格式》（GB/T9704-2012）。 2、具备主界面、文件管理、页面设置、视图管理、编辑管理、插入管理、格式管理、工具、表格管理、对象管理、审阅管理、引用管理、插件管理、打印管理等基本功能。 3、提供文字处理、电子表格、文档演示三大应用，支持 PDF 阅读和流版转换，支持国内外文档标准规范。 4、支持维语、藏语、阿拉伯语等十余种语言的排版，支持图文混排。 5、文字模块：支持多种智能图形；支持专用于阅读的视图模式（阅读版式）。 6、表格模块：支持“文件瘦身”，支持中断计算，支持智能填充功能。 7、演示模块：支持导入外部模板。 8、可通过内置或者保留二次开发接口的方式。 9、兼容国内外主流流式软件。 10、提供原厂三年免费升级服务。	783

5	版式软件	<ol style="list-style-type: none"> 1、符合 OFD 版式文档国家标准。 2、提供 OFD/PDF 版式文档基本功能，支持自动保存、文件扫描；文件转换。 3、提供版式修订功能，包括：删除、插入、替换、显示修订。 4、支持快速打印、文字黑色打印、奇偶页打印等。 5、注释增强：能够对文档进行注释。 6、支持手写铅笔工具，包括橡皮擦、铅笔注释区域手写。 7、提供原厂三年免费升级服务。 	783
6	终端安全管理系统	<ol style="list-style-type: none"> 1、针对国产化终端网络版，提供病毒查杀功能；提供一套控制中心软件。 2、支持灵活支持各类病毒查杀方式，可通过分组或条件筛选对指定范围的终端下发快速扫描、全盘扫描、强力查杀、隔离区文件恢复。 3、支持跨平台统一管理，可接入 WINDOWS 系统、LINUX 系统、国产通用终端。 4、支持对终端资源监控：进行 CPU 和内存占用的资源实时监测，并可将占用和使用情况上报管控中心单点维护可查。 5、支持单点策略下发，可以针对特定终端下发不同的策略；支持管理员进行策略锁定，禁止下级管理员进行策略内容、生效条件或优先级调整操作；支持终端密码防退出密码保护和防卸载密码保护，支持固定密码和动态密码。 6、提供 CNAS 产品检验检测报告（包含安全功能、安全保证、安全性测试等内容）。 7、提供原厂三年免费升级服务。 	783
7	通用服务器	<ol style="list-style-type: none"> 1、CPU：≥2 颗国产服务器 CPU，单颗主频≥2.1GHz，≥64 核心。 2、内存：≥128G DDR4 内存，最大支持 2TB。 3、硬盘：≥2 块 480GSSD，≥3 块 4THDD。 4、网口：≥2 个万兆光口，2 个千兆电口，支持 1 个管理网口，1 个 OCP 接口。 5、接口：≥支持 4 个 USB3.0 接口。 6、PCIe 扩展槽：最大≥8 个 PCIe 插槽。 7、其他：≤800W 冗余电源，开机键，UID 按键。 8、提供原厂三年免费质保服务。 	7
8	服务器操作系统	<ol style="list-style-type: none"> 1、产品支持飞腾、鲲鹏、海光、兆芯、龙芯、申威等国产 CPU。 2、文件系统：支持 Ext3、Ext4、GFS2、XFS、NTFS 等文件系统。 3、中文处理：符合 i18n 技术和标准，符合国家标准字符集 GB18030-2005。 4、功能：支持 KVM、Docker、LXC 等虚拟化方式，具有高可用集群、负载均衡集群、云平台配套功能。 5、系统工具：提供图形化的配置工具。 6、提供原厂三年免费升级服务。 	7
9	数据库	<ol style="list-style-type: none"> 1、产品拥有自主知识产权，完全自主可控。 2、产品支持国产 CPU 技术和国产操作系统，多并发在不同数据库环境 7*24 小时的 TPC-C 测试中稳定运行。 3、单库单表导入 200 万行数据≤3 秒，批量导入性能≥70 万条/秒。 4、支持上万用户在线并发访问应用。 5、支持多种索引，包括 B 树索引、分区索引、位图索引、位图连接索引等。 6、支持国密算法加密。 7、提供原厂三年免费升级服务。 	1

